令和7年度		工事	仕 様	書	
工 事 名	岩沢南部地区	雨水排水対策	近工事 (その3)		
工事場所	岩沢南部土地区	区画整理事業地	拉内		
路河川名称	阿須小久保線				
事 業 名					
工事大要					
施工延長 L=175m	J				
土工 一式					
排水構造物工 一式					
仮設工 一式					

変更理由									
	,								
	J								
地 区 (0	001) 県南		学	 務費補正		1.00	—————————————————————————————————————	· (賃料)補正	1.00
	I	 令和0				1.00	1次7次1庄 兵		1.00
十四吨/11 1 /1	(KO/11)	1 1					至		
工 期	当 初	日日							
7. 791	亦	H	女人				至		
夕弗 ·安田左日	変 更						上		
経費適用年月	令和07年11月								
主たる工種	道路改良工事	-							
施工地域	一般交通影響	が有り かんしゅう かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かい	(2)	-2					
				当 初	金	額		変更金	類
⇒π. ⇒1	工事価格								
設 計	消費税相当額	額							
	合計								
	工事価格								
	上事恤格 消費税相当額	額							
請 負	消費税相当額	額							
請負	消費税相当額合計								
請 負	消費税相当額								

本	: 工事	費	内部	書			
工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単位	単	価	金	額	摘要
道路新設·改築							
		式					_
	1						
		式					_
	1						
舗装工							
		式					_
	1						
アスファルト舗装工(本線車道部)							
		式					-
	1						
表層(t=50mm)							第1号一位代価表
		m2					_
	18						
基層(t=50mm)							第2号一位代価表
		m2					_
	18						
上層路盤(t=120mm)							第3号一位代価表
		m2					-
	18						
下層路盤(t=120mm)							第4号一位代価表
		m2					_
	18						
アスファルト舗装工(歩道部)							
		式					-
	1						http://www.la
表層(t=40mm)							第5号一位代価表
		m2					-
	139						# 0 U LL II M -
上層路盤(t=100mm)							第6号一位代価表
		m2					-
	139						

**	工 事	費	内	訳	 書			
 工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単位	単	単 価		金	額	摘要
フィルター層(t=100mm)		- m2						第7号一位代価表
	139							
_ 延阳级区	1	- 式						
排水構造物工								
	1	- 式						
作業土工								
	1	式						
床掘り		- 式						第8号一位代価表
	1							
埋戻し		- 式						第9号一位代価表
12 1. かた 6π 八	1							第10号一位代価表
残土等処分	1	- 式						
管渠工	1							
	1	式						
浸透管(有孔管 φ 400)		- m						第11号一位代価表
	47							
導水管(W φ 400土留有)		_ m						第12号一位代価表
	43	m						
導水管(W φ 400土留無)		_ m						第13号一位代価表
	66							

本	:工事	費	内 訴	書			
 工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単 位	単	価	金	額	摘要
導水管(VU φ 250)		- m					第14号一位代価表
集水桝・マンホール工	18						
	1	式					
現場打ち集水 桝(□600×H1650)		- 箇所					第15号一位代価表
仮設工	4						
	1	式					
土留·仮締切工 土留·仮締切工		- 式					
よ ~ '1 7. 数 日 I 57	1	14					第16号一位代価表
たて込み簡易土留		- 式					
構造物撤去工	1						
	1	式					
構造物取壊し工	1	- 式					
	1						第17号一位代価表
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		_ m					M11.13
舗装版破砕	350						第18号一位代価表
	1 477	m2					
運搬処理工	147	-1-					
	1	- 式					

本	: 工事	費	内 訳 書			
工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単 位	単 価	金	額	摘要
As切断濁水運搬処理						第19号一位代価表
		式				
	1					
殼運搬処理(As)						第20号一位代価表
		_ m3				
	9					
【交通誘導警備員】						
		式				
	1					
【交通誘導警備員】						
		式				
	1					
【交通誘導警備員】						
		式				
	1					
交通誘導警備員B	_					第21号一位代価表
		式				
	1					
_ 直接工事費	_					
		一式				
	1					
共通仮設費計	1					
		一式				
	1					
共通仮設費(積分)						
		式				
	1					
運搬費	1					
		一式				
	1					
仮設材運搬費	1					第9503号一位代価 表
		式				
	1					

本	: 工事	費	内 訳	書			
工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単 位	単	価	金	額	摘要
準備費							
		式					
	1						
UCR基本料金							第9502号一位代価 表
		式					
	1						
技術管理費							
		式					
[55 64 - 3 NEA + 1 / 1 66 / 1 1 / 1]	1						#*OFO1 D 14/1\#
土質等試験費(残土等処分)							第9501号一位代価 表
		式					
共通仮設費(率分)	1						
		式					
_ 純工事費	1						
		式					
	1						
		- - 式					
	1						
工事原価計	1						
		式					
	1						
一般管理費等	_						
		式					_
	1						
工事価格							
		式					_
	1						
_ 消費税相当額							
		式					_
	1						

			本	: 工	事	費	内部	書				
工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単	価	金	額	摘	要
工事費合計						式						
					1							

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費(法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等)が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

	経 費 根 拠 書	
項目	内 訳	率 / 金額
◆経費計算情報		
経費適用年月	令和07年11月	
主たる工種	道路改良工事	
施工地域	一般交通影響有り (2) -2	
除雪工事補正	補正なし	
前払金支出割合	35%を超え40%以下	
契約保証の方法	金銭的保証	
工場管理·間接労務	計上しない	
間接工事費率補正(任 意乗算補正)		
共通仮設費率補正	1.00	
現場管理費率補正	1. 00	

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
表層(車道・路肩部)					第1号施工P
1.4m未満(仕上厚50mm以下),50 mm,mm,mm,再生密粒度アスコ ン(13),タックコートPK-4,全ての費用		m2			
(4-7), 7/7	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

第2号一位代価表

基層(t=50mm)

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
基層(車道·路肩部)					第2号施工P
1.4m未満(仕上厚50mm以下),50 mm,mm,mm,再生粗粒度アスコ ン(20),プライムコートPK-3,全ての費用		m2			
	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

第3号一位代価表

上層路盤(t=120mm)

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
間詰め路盤工(人力路盤施工)					第1号施工表
120 mm, [RM-40] 再生粒調砕 石 (40~0)		m2			
	100				
合 計		m2			
	(1		当り		

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
間詰め路盤工(人力路盤施工)					第3号施工表
120 mm, [RC-40] 再生切込砕 石 (40~0)		m2			
	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

第5号一位代価表

表層(t=40mm)

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘 要
透水性アスファルト舗装					第3号施工P
1.4m未満, 40 mm, mm, 開粒度アスコン(13)		m2			
	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

第6号一位代価表

上層路盤(t=100mm)

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
間詰め路盤工(人力路盤施工)					第4号施工表
100 mm, [RM-40] 再生粒調砕 石 (40~0)		m2			
	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
フィルター層					第4号施工 P
		m2			
100mm以上120mm未満					
	100				
A =1					
合 計		m2			
	(1		当り		

第8号一位代価表

床掘り

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
床掘り		m3			第5号施工 P
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,切梁 腹起式,有り	230	liio			
合 計		式			

第9号一位代価表

埋戻し

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘要
埋戻し					第6号施工P
┃ ┃ 最大埋戻幅1m未満		m3			
	110				
合 計		式			

第10号一位代価表 残土等処分 1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
士砂等運搬 標準, バックホウ山積0.45m3(平 積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土 含む), 有り, 12.0km以下		- m3			第7号施工 P
含む), 有り, 12.0km以下	110				
UCR処分費(m3)					第5号施工表
青梅地区(オ),(カ),(キ),(シ)		- m3			
	220				
土砂等運搬					第7号施工P
標準, バックホウ山積0.45m3(平 積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土 含む), 有り, 12.0km以下		- m3			
	110				
積込(ルーズ)					第8号施工P
土砂,土量50,000m3未満		- m3			
	110				
合 計		式			

第11号一位代価表 浸透管(有孔管 ϕ 400)

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
暗渠排水管					第9号施工P
据付,直管,200~400mm,全ての費用		m			
	100				
フィルター材					第10号施工P
 単粒度砕石 4号 30-20,全ての費用		m3			
	47. 44				
土木シート					
PP厚0.37~0.43mm、強度1200N/5cm程度		m2			-
	370				
合 計		m			
	(1		当り)

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
暗渠排水管		m			第11号施工P
据付,直管,200~400mm,全ての費用	100	III			
フィルター材					第12号施工 P
各種、全ての費用		m3			
	47. 44				
合 計		m			
	(1		当り)

第13号一位代価表 導水管 (WU φ 400土留無)

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘 要
暗渠排水管					第11号施工P
据付, 直管, 200~400mm, 全ての費用	100	m			
フィルター材					第12号施工P
各種、全ての費用	20.44	m3			
	29. 44				
合 計		m			
	(1	m m	当り)

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘要
暗渠排水管		m			第13号施工P
据付,直管,200~400mm,全ての費用	100	m m			
フィルター材					第12号施工 P
各種、全ての費用		m3			
	19. 84				
合 計		m			
	(1		当り)

第15号一位代価表 現場打ち集水桝 (□600×H1650)

100.000 箇所 当り

名称/規格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		公司			第14号施工P
18-8-25(高炉), 1.22m3を超え1.29m3以下, バックホウ(クレ-ン機能付)打設, 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所			
	100				
足掛金具					
φ 19、樹脂被覆製		個			
ψ15、関加的及复杂	300				
鋼製グレーチング(ますぶた・すべ り止め型)		組			
落込式細目(鎖付) 600×600 T-25	100	<u></u> Л.П.			
合 計		箇 所			
	(1		当り)

第16号―位代価表 たて込み簡易土留 1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
建込工					第6号施工表
		m			-
2.0m以下	91				
引抜工					第8号施工表
2.0m以下		m			-
	91				
たて込簡易土留め賃料					
整備費等含む		式			-
	1				
合 計		式			_

第17号一位代価表

舗装版切断

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断					第15号施工P
アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用		m			
	100				
合 計		m			
			Ne to		
	(1		当り)

第18号一位代価表

舗装版破砕

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破砕					第16号施工 P
アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以 下, 有り, 全ての費用		m2			
	100				
合 計		m2			
	(1		当り)

第19号—位代価表 As切断濁水運搬処理 1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで		台			
アスファルト切断濁水処分費 中間処理後,最終処分場に搬入 [焼却 又は溶融含まず]	0. 22	m3			
合 計		式			

第20号一位代価表

殼運搬処理 (As)

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
裁運搬 鐵裝版破砕、機械(対策不要		m3			第17号施工P
舗装版破砕,機械(対策不要 厚15cm超)又は必要,有り,7.0km以 下,全ての費用	100				
廃材持込料		t			
区分 飯能県土整備事務所 適用区 分 As 廃材	235	, t			
合 計		m3			
	(1		当り)

第21号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人日			第9号施工表
		, , , i			
A =1					
合 計		式			

名 称 / 規 格	数量	単位	 単 価	金	額	摘	要
土壌環境測定分析費(溶出試験)			, 11004			31.4	
		検体					
(銅と1,4-ジオキサンを除く)27項目料 金 含む前処理費	1						
	1						
土壤環境測定分析費(含有量試験)							
カドミウム		検体					
	1						
土壤環境測定分析費(含有量試験)							
六価クロム		検体					
	1						
土壤環境測定分析費(含有量試験)							
シアン		検体					
	1						
 土壌環境測定分析費(含有量試験)							
水銀		検体					
71.354	1						
1.							
土壤環境測定分析費(含有量試験)		 検体					
セレン	1						
土壤環境測定分析費(含有量試験)		 - 検体					
鉛	1						
	1						
土壤環境測定分析費(含有量試験)							
砒素		検体					
	1						
土壤環境測定分析費(含有量試験)							
ふっ素		検体					
	1						
土壤環境測定分析費(含有量試験)							
ほう素		検体					
	1						

合 計 式

第9502号一位代価表

UCR基本料金

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
UCR基本料金		□			
	1				
合 計		式			

第9503号一位代価表

仮設材運搬費

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘要
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工 板、敷鉄板等)		t			第10号施工表
関東·中部·近畿, 2.0 km, km, 12m以 内,各種(実数入力), 0, 無					
	4.8				
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工 板、敷鉄板等)					第10号施工表
関東·中部·近畿, 2.0 km, km, 12m以 内,各種(実数入力), 0,無	4.0	t			
	4.8				
仮設材等の積込み取卸し費					第11号施工表
積込み、取卸し(往復分)		t			1
	4.8				
合 計		式			-

(SP100600)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
普通作業員					
		人			
		•			
再生粒度調整砕石					
RM-40	15. 240	m3			
ランマ運転					第2号施工表
		日			
諸雑費 (まるめ)					
	1.000	式			
合 計					
	1	m2	当り		

条件名称

入力名称

J01 全仕上り厚(実数入力)

120 mm

J02 路盤材料

[RM-40] 再生粒調砕石 (40~0)

第 0002 号 一位代価表(施工歩掛表) ランマ運転

1.00 目 当り

(SP100610)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員					
		人			
ガソリン					
ガソリン レギュラー		L			
ランマ					
質量60~80kg		供用日			
諸雑費 (まるめ)					
	1. 000	式			
合 計					
	1	日	当り		

(SP100600)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
普通作業員					
		人			
再生クラッシャーラン					
RC-40	15. 240	m3			
ランマ運転					第2号施工表
		目			
諸雑費(まるめ)					
	1. 000	式			
合 計					
	1	m2	当り		

条件名称

J01 全仕上り厚 (実数入力)

J02 路盤材料 入力名称

120 mm

[RC-40] 再生切込砕石 (40~0)

第 0004 号 一位代価表(施工歩掛表) 間詰め路盤工(人力路盤施工)

100.00 m2 当り

(SP100600)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員					
		人			
再生粒度調整砕石					
RM-40	12. 700	m3			
ランマ運転					第2号施工表
		目			
諸雑費 (まるめ)					
	1. 000	式			
合 計					
	1	m2	当り		

条件名称

入力名称

全仕上り厚 (実数入力) J01

100 mm

J02 路盤材料 [RM-40] 再生粒調砕石 (40~0)

(SS005656)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
UCR処分費					
処分場所 青梅地 区(オ),(カ),(キ),(シ)	1. 000	m3			
合 計	1	m3	当り		

条件名称

入力名称

J01 処分場所

青梅地区(オ),(カ),(キ),(シ)

第 0006 号 一位代価表(施工歩掛表) 建込工

10.00 m 当り

1.00 m3 当り

(SG000405)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金	額	摘 要
土木一般世話役						
		人				
特殊作業員						
		人				
普通作業員						
		人				
バックホウ運転[管路掘削]						第7号施工表
山積0.28m3(平積0.20m3),補正 無し		hr				
諸雑費 (まるめ)						
	1. 000	式				
合 計						
	1	m	当り			

条件名称

入力名称

J01 掘削深

2.0m以下

第 0007 号 一位代価表(施工歩掛表) バックホウ運転 [管路掘削]

1.00 hr 当り

(SG000045)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘要
運転手(特殊)					
		人			
軽油					
		L			
		Ľ			
バックホウ(クローラ)[標準]					
 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		hr			
5170 - 12 (7)3500 H1980. 20m0		****			
	1	hr	当り		

条件名称

入力名称

J01バックホウ規格J02岩石補正値

山積0.28m3 (平積0.20m3)

補正無し

第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表) 引抜工

10.00 m 当り

(SG000406)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役					
		人			
特殊作業員					
		人			
普通作業員					
		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]					
4.9t吊		目			
合 計					
	1	m	当り		

条件名称

入力名称

J01 掘削深

2.0m以下

1.00 人日 当り 第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表) 交通誘導警備員B

(WB010212)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金額	摘要
交通誘導警備員B					
		人			
合 計					
	1	人目	当り		

第 0010 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工 板、敷鉄板等)

当り 1.00 t

(WB010020)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
基本運賃区分A					
製品長12m以内 10kmまで	1. 000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称

入力名称

J01 発注機関区分 関東·中部·近畿

J02 片道運搬距離(実数入力) J04 製品長区分

2.0 km 12m以内

J05 運搬割増率 各種(実数入力)

0

J06 運搬割増率(実数入力) J07 その他の諸料金の有無

無

第 0011 号 一位代価表(施工歩掛表) 仮設材等の積込み取卸し費

1.00 t 当り

(WB010030)

名 称 / 規 格	数量	単 位	単 価	金 額	摘 要
積込み. 取卸し費(仮設材等)	2. 000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称

入力名称

J01 作業区分 積込み、取卸し(往復分)

(CB410260)

施工P(機 0.450%, 劳45.700%, 材53.850%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイ				K1
ド式] 運転質量0.5~0.6t		0. 25		
振動コンパクタ[前進型]				K2
機械質量40~60kg		0.14		
特殊作業員				R1
		20. 17		
				no
普通作業員				R2
		14. 48		
L_L Angliation				R3
土木一般世話役		4 41		
		4. 41		
				Z1
再生密粒度アスコン(13)		52. 05		
アスファルト乳剤				Z2
PK-4 タックコート用		1. 57		
ガソリン				Z3
レギュラー		0. 17		
				7.4
軽油				Z4
		0.03		
積算単価		標準単価		

	条件名称
J01	平均幅員
J02	1層当平均仕上厚 50mm以下
J05	材料
J06	瀝青材料種類
J07	費用の内訳

入力名称 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50 mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用 (CB410240)

施工P(機 0.490%, 労49.040%, 材50.470%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイ				K1
ド式] 運転質量0.5~0.6t		0. 27		
振動コンパクタ[前進型]				K2
機械質量40~60kg		0. 15		
特殊作業員				R1
竹/沐门-未貝		21. 64		
		21.04		
普通作業員				R2
		15. 54		
土木一般世話役				R3
		4. 74		
				Z1
再生アスファルト混合物				21
再生粗粒度アスコン(20)		45. 26		
アスファルト乳剤				Z2
PK-3 プライムコート用		4. 96		
171		1,00		
ガソリン				Z3
レギュラー		0. 18		
軽油				Z4
		0.04		
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm以下)
J02	1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm
J05	材料	再生粗粒度アスコン(20)
J06	瀝青材料種類	プライムコート PK-3
J07	費用の内訳	全ての費用

(CB410660)

施工P(機 0.610%, 労59.200%, 材40.190%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイ				K1
ド式] 運転質量0.5~0.6t		0. 45		
振動コンパクタ[前進型]				K2
機械質量40~60kg		0.11		
特殊作業員				R1
		25. 04		
普通作業員				R2
		22. 44		
				DO.
土木一般世話役				R3
		6. 84		
				Z1
アスファルト混合物				
開粒度アスコン(13)		39. 91		
18				Z2
ガソリン				
レギュラー		0. 17		
軽油				Z3
牡 佃		0.09		
		0.09		
種算単価		標準単価		

条件名称

平均幅員

J02 1層当平均仕上厚 50mm以下

J04 材料

J01

入力名称

1.4m未満

40 mm

開粒度アスコン(13)

(CB410650)

施工P(機 5.240%, 労76.830%, 材17.930%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
小型バックホウ(クローラ型)[後方超 小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山 積0.11m3		3. 24		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		1.9		K2
運転手(特殊)		22. 25		R1
特殊作業員		21.7		R2
普通作業員		19. 48		R3
土木一般世話役		11.9		R4
フィルター材料 再生砂		16. 16		Z1
軽油		1.74		72
積算単価		標準単価		

条件名称 J01 平均厚さ 入力名称 100mm以上120mm未満 (CB210030)

施工P(機12.930%, 劳77.930%, 材 9.140%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構成比(%)	東京単価	摘 要
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]				K1
山積0.45m3(平積0.35m3)		12. 93		
				D1
運転手(特殊)				R1
		43. 52		
				DO.
普通作業員				R2
		34. 41		
				71
軽油				Z1
		9. 14		
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	土質	土砂
J02	施工方法	平均施工幅1m以上2m未満
J03	土留方式の種類	切梁腹起式
J04	障害の有無	有り

(CB210410)

施工P(機 8.950%, 労87.500%, 材 3.550%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山 積0.45m3		8. 37		K1
タンパ及びランマ				K2
質量 60~80kg		0. 58		
普通作業員				R1
		53. 26		
特殊作業員				R2
		25. 42		
運転手(特殊)				R3
		8. 82		
軽油				Z1
		2. 72		
ガソリン				Z2
レギュラー		0.83		
積算単価		標準単価		

条件名称 J01 施工方法 入力名称 最大埋戻幅1m未満 (CB210110)

施工P(機44.670%, 労40.440%, 材14.890%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		44. 67		K1
運転手(一般)		40. 44		R1
軽油		14. 89		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称 土砂等発生現場 標準

J01 積込機種・規格 J02

J03 土質

J04 DID区間の有無

運搬距離(km)(DID区間有) J10

入力名称

バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

有り

12.0km以下

第 0008 号 一位代価表(施工 P 構成表) 積込(ルーズ)

当り 1 m3

(CB210020)

施工P(機42.390%, 労38.740%, 材18.870%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構成比(%)	東京単価	摘 要
バックホウ(クローラ型)[標準型]				K1
排出ガス対策型(2014年規制) 山 積0.8m3		42. 39		
運転手(特殊)				R1
		38. 74		
軽油				Z1
		18. 87		
積算単価		標準単価		

条件名称

土質

作業内容 J02

J01

入力名称

土砂

土量50,000m3未満

(CB222770)

施工P(機 0.000%, 労16.420%, 材83.580%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構成比(%)	東京単価	摘要
普通作業員				R1
		11. 53		
土木一般世話役				R2
		4.89		
暗渠排水管				Z1
有孔管 φ 400		83. 58		
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	作業区分	据付
J02	管種別	直管
J03	呼び径	200~400mm
J05	費用の内訳	全ての費用

(CB222780)

施工P(機15.920%, 労59.880%, 材24.200%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t		15. 61		K1
普通作業員		05.00		R1
運転手(特殊)		27. 92		R2
ALM TOTAL		14. 15		
土木一般世話役		12. 76		R3
特殊作業員		3. 88		R4
単粒度砕石 4号30-20mm		19. 75		Z1
軽油		10.10		Z2
軽加		4. 37		
積算単価		標準単価		

条件名称

J01 フィルター材の種類

J02 費用の内訳

入力名称 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 (CB222770)

施工P(機 0.000%, 労16.420%, 材83.580%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
普通作業員				R1
		11. 53		
土木一般世話役				R2
		4. 89		
暗渠排水管				Z1
VU400		83. 58		
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	作業区分	据付
J02	管種別	直管
J03	呼び径	200~400mm
J05	費用の内訳	全ての費用

(CB222780)

施工P(機15.920%, 労59.880%, 材24.200%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t		15. 61		K1
普通作業員		27. 92		R1
運転手(特殊)		14. 15		R2
土木一般世話役		12. 76		R3
特殊作業員		3.88		R4
再生砂		19. 75		Z1
軽油		4. 37		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称 フィルター材の種類 費用の内訳

J01

J02

入力名称 各種 全ての費用 (CB222770)

施工P(機 0.000%, 労16.420%, 材83.580%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
普通作業員				R1
		11. 53		
土木一般世話役				R2
		4. 89		
暗渠排水管				Z1
VU φ 250		83. 58		
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	作業区分	据付
J02	管種別	直管
J03	呼び径	200~400mm
J05	費用の内訳	全ての費用

(CB222950)

施工P(機 0.990%, 労82.710%, 材16.300%, 市 0.000%)

	<u> </u>			
名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構成比(%)	東京単価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準・クレー				K1
ン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		0.88		
1 1/2 (/2 /				
バックホウ(クローラ)[標準]				K2
山積0.8m3(平積0.6m3)		0.06		
型わく工				R1
		33.8		
普通作業員				R2
		21. 17		
		21.11		
土木一般世話役				R3
		8.88		
		0.00		
特殊作業員				R4
1) 外 [F 未 兵		2. 89		
		2.09		
生コンクリート				Z1
18-8-25(20) 高炉 【60%以下】		15. 5		
10 0 20 (20) HJ// [00/08/]]		10.0		
軽油				Z2
±1 		0.5		
		0.5		
1 to 11 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1		[m 3/45)) / 5-		
積算単価		標準単価		

条件名称入力名称J01コンクリート規格18-8-25(高炉)

J02 1箇所当りコンクリート使用量 1.22m3を超え1.29m3以下

J03コンクリート打設工法バックホウ(クレーン機能付)打設J04養生工の種類一般養生・特殊養生(練炭)

(CB430510)

施工P(機15.050%, 労58.430%, 材26.520%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘 要
コンクリートカッタ[バキュー ム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレー ド径 φ 56cm		10. 24		K1
特殊作業員		19. 96		R1
土木一般世話役		10.88		R2
普通作業員		8.92		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		22. 39		Z1
ガソリン レギュラー		2. 81		72
積算単価		標準単価		

条件名称入力名称J01 舗装版種別アスファル・舗装版J02 アスファル・舗装版厚15cm以下J05 費用の内訳全ての費用

(CB430310)

施工P(機30.650%, 第63.790%, 材 5.560%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
コンクリート圧砕装置(大割機)		(70)		K1
開口幅735~850mm破砕力550~980kN		21. 16		
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		9.49		K2
運転手(特殊)		28. 25		R1
普通作業員		24. 76		R2
土木一般世話役		10.78		R3
軽油		5. 56		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	舗装版種別	アスファルト舗装版
J02	障害等の有無	無し
J03	騒音振動対策	必要
J04	舗装版厚	15cm以下
J06	積込作業の有無	有り
J07	費用の内訳	全ての費用

(CB227010)

施工P(機44.050%, 労39.870%, 材16.080%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼玉単価	構 成 比 (%)	東京単価	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		44. 05		K1
運転手(一般)		39. 87		R1
軽油		16.08		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殼発生作業	舗装版破砕
J02	積込工法区分	機械(対策不要厚15cm超)又は必要
J03	DID区間の有無	有り
J06	運搬距離(km)(DID区間有)	7.0km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単位	単価	摘要
第0001号施工表	間詰め路盤工(人力路盤施工) 120 mm, [RM-40] 再生粒調砕 石 (40~0)	m2		SP100600
第0002号施工表	ランマ運転	Ħ		SP100610
第0003号施工表	間詰め路盤工(人力路盤施工) 120 mm, [RC-40] 再生切込砕 石 (40~0)	m2		SP100600
第0004号施工表	間詰め路盤工(人力路盤施工) 100 mm, [RM-40] 再生粒調砕 石 (40~0)	m2		SP100600
第0005号施工表	UCR処分費 (m3) 青梅地区(オ),(カ),(キ),(シ)	m3		SS005656
第0006号施工表	建込工 2.0m以下	m		SG000405
第0007号施工表	バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3(平積0.20m3),補正無し	hr		SG000045
第0008号施工表	引抜工 2.0m以下	m		SG000406
第0009号施工表	交通誘導警備員B	人目		WB010212
第0010号施工表	仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 関東・中部・近畿, 2.0 km, km, 12m以内,各種(実数入力), 0, 無	t		WB010020
第0011号施工表	仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	t		WB010030

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要
第0001号施工P	表層(車道・路肩部) 1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50 mm, mm, mm, 再生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2		CB410260
第0002号施工P	基層(車道・路肩部) 1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50 mm, mm, mm, 再生粗粒度アスコン(20), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2		CB410240
第0003号施工P	透水性アスファルト舗装 1.4m未満,40 mm,mm,開粒度アスコン(13)	m2		CB410660
第0004号施工P	フィルター層 100mm以上120mm未満	m2		CB410650
第0005号施工P	床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,切梁腹 起式,有り	m3		CB210030
第0006号施工P	埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3		CB210410
第0007号施工P	土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.45m3(平 積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土 含む), 有り, 12.0km以下	m3		CB210110
第0008号施工P	積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	m3		CB210020
第0009号施工P	暗渠排水管 据付,直管,200~400mm,全ての費用	m		CB222770
第0010号施工P	フィルター材 単粒度砕石 4号 30-20,全ての費用	m3		CB222780
第0011号施工P	暗渠排水管 据付,直管,200~400mm,全ての費用	m		CB222770

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称/規格	単位	単 価	摘要
第0012号施工P	フィルター材 各種,全ての費用	m3		CB222780
第0013号施工P	暗渠排水管 据付,直管,200~400mm,全ての費用	m		CB222770
第0014号施工P	現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 18-8-25(高炉), 1.22m3を超え1.29m3以下, バックホウ(クレーン機能付)打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所		CB222950
第0015号施工P	舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m		CB430510
第0016号施工P	舗装版破砕 『ススファルト舗装版,無し,必要,15cm以 下,有り,全ての費用	m2		CB430310
第0017号施工P	殻運搬 舗装版破砕,機械(対策不要 厚15cm超)又は必要,有り,7.0km以 下,全ての費用	m3		CB227010

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、請負者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。